## INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen
PCT/EP2005/050058

A. KLAS	SIFIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES	<u></u>	C1/E1 2005/050058	
IPK 7	GO1C21/32			
Nach der	Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationale	an Manager of		
B. RECH	ERCHIERTE GEBIETE	en Klassifikation und der IPK		
Recherch	ierter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikations	symbole)		
IPK 7	G01C G06F	-, <del>.</del>		
Recherchi	erte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichunge			
	e de la companya de l	en, soweit diese unter die recherd	hierten Gebiete fallen	
Während o	der internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenba	nk (Name der Datenbank, und ov	th vonue to 0	
EPO-Ir	nternal, WPI Data, PAJ	, and ev	n. verwendete Sucnbegriffe)	
C. ALS WI	ESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN			
Kategorie®	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter An	gabe der in Betracht kommonder	Toile	
			Betr. Anspruch Nr.	
X	DE 101 55 485 A1 (ROBERT BOSCH 22. Mai 2003 (2003-05-22)	GMBH)	1-6	
	Spalte 3 Absatz 13 - spalte z	Absatz 25: Col.	3, parcgraph 13-	del:
	Abbildungen 1-3 paragraph	25; drawing	6	
X	EP 1 139 064 A (SIEMENS	•	1-6	
	AKTIENGESELLSCHAFT) 4. Oktober 2001 (2001-10-04)		-	
	Spalte 1, Absatz 4 - Spalte 4,	Absatz 18 Col. 1/	paragraph 4 - col.	1 2060
	Spalte 1, Absatz 4 - Spalte 4, Spalte 6, Absatz 27 - Spalte 10 40; Abbildungen 1-3	, Absatz cel. 6.	pera 27 - col 10 m	
χ		p '		
`	EP 1 209 445 A (AUDI AG) 29. Mai 2002 (2002-05-29)		1-6	
1	Spalte 2, Absatz 8 - Spalte 7, Abbilding	Absatz 35; <b>čs</b> . <b>2</b>	note 8 - cal 1	و میلم
	Spalte 2, Absatz 8 - Spalte 7, Abbildungen 1,2	(P	, , ,	ugsa.s
Weiter	e Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu	X Siehe Anhang Patentfi		_
Besondere K	(ategorien von angegebenen Veröffentlichungen			
veromenti aber nich	ichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, It als besonders bedeutsam anzusehen ist	Anmeldung nicht kollidiert	e nach dem internationalen Anmeldedatum eröffentlicht worden ist und mit der sondern nur zum Verständnis des der	7
	kument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen datum veröffentlicht worden ist	Theorie angegeben ist	en Prinzips oder der ihr zugrundeliegenden	
veroπentili scheinen anderen	chung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft er- zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer im Recherchenbeicht genannten Veröffentlich	kann allein aufgrund dieser erfinderischer Tätigkeit beri	derer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung Veröffentlichung nicht als neu oder auf übend betrachtet worden	g
soll oder ausgefüh	zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie rt)	"Y" Veröffentlichung von besond kann nicht als auf erfinderis	lerer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung cher Tätigkeit beruhend betrachtet	g
eine Beni	chung, die sich auf eine mündliche Offenbarung,	Werden, wenn die Veröffent Veröffentlichungen dieser K	lichung mit einer oder mehreren anderen	
dem bear	ispruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist	diese Verbindung für einen  *&' Veröffentlichung, die Mitglied	avillialiti liahellenenn ist	
	chlusses der internationalen Recherche	Absendedatum des internati	onalen Recherchenberichts	-
4. April 2005		13/04/2005		1
me und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2		Bevollmächtigter Bediensteter		+
	NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016	Continue		
DOT TO A CO		Springer, 0		